

Dimensiones / requisitos técnicos															
	A	B	D	DK	E	F	FIN	UK	GR	I	IRL	L	NL	P	S
Dimensiones de las coberturas distribuidoras de carga		sin indicaciones concretas		<ul style="list-style-type: none"> anchura $\geq 0,60$ m en general anchura $\geq 0,80$ m en transporte de materiales 		Sin indicaciones concretas	Sin indicaciones concretas						Anchura $\geq 0,60$ m	Sin indicaciones concretas	No se prescriben dimensiones mínimas.
<ul style="list-style-type: none"> Tablones de madera individuales / tablones de aluminio 			En superficies con inclinación $\leq 20^\circ$	Las coberturas distribuidoras de carga se fabrican en el lugar de la obra a partir de materiales disponibles (tablones individuales no).								En superficies con inclinación $\leq 20^\circ$	En todas las superficies, con independencia de su inclinación		
– Anchura			$\geq 0,25$ m						$\geq 0,60$ m	$\geq 0,20$ m		$\geq 0,25$ m			
– Grosor			$\geq 2,4$ cm						≥ 5 cm	≥ 4 cm		$\geq 2,4$ cm			
– Longitud			$\geq 3,0$ m									$\geq 3,0$ m			
<ul style="list-style-type: none"> Tablones de madera, unidos 			En superficies con inclinación $> 20^\circ$								<ul style="list-style-type: none"> tablones sin espacios entre sí tablones con espacios 	En superficies con inclinación $> 20^\circ$			
– Anchura	En inclinaciones de tejados hasta 20° y dirección de tendido de los elementos cobertores en paralelo al borde del tejado anchura $\geq 0,25$ m, en lo demás $\geq 0,50$ m		$\geq 0,50$ m		$\geq 0,60$ m			$\geq 0,60$ m		$\geq 0,60$ m		$\geq 0,50$ m			
– Grosor	≥ 5 cm		$\geq 2,4$ cm		Dimensiones suficientes			Dimensiones suficientes		Han de estar adaptados a la carga prevista, en todo caso con grosor ≥ 4 cm		$\geq 2,4$ cm			
– Longitud	$\geq 3,0$ m		$\geq 3,0$ m									$\geq 3,0$ m			
Material	Sin indicaciones	<ul style="list-style-type: none"> material de buena calidad y en buen estado maderas descortezadas totalmente maderas de fibra larga, libre de fisuras o defectos que puedan mermar su resistencia 	madera	madera	Sin regulaciones	<ul style="list-style-type: none"> madera o con suficiente capacidad de carga 	madera	Por ej. madera	madera	madera	madera	madera	<ul style="list-style-type: none"> madera a partir de otros materiales estables y resistentes a la intemperie 	Sin indicaciones	Todos los materiales con capacidad de carga
Ayuda de pisada														Sin indicaciones	
<ul style="list-style-type: none"> Listones de pisada 	En inclinaciones de tejados $\geq 10^\circ$	Con inclinaciones $\geq 25\%$, a distancias adecuadas	En inclinaciones de tejados $\geq 11^\circ$ (1:5)	En inclinaciones $\geq 6^\circ$ hasta 10°		En caso de peligro de resbalar	En caso de necesidad	Medida adecuada según necesidad	0,25 x 0,50 m	<ul style="list-style-type: none"> a la distancia del paso de una persona llevando carga (máximo 0,40 m) inclinación máxima admitida 1:2 (50%) 	No son necesarios	En inclinaciones de tejado $\geq 11^\circ$ (1:5)	Con inclinación $\geq 1:4$ por todo el ancho		No está determinado
<ul style="list-style-type: none"> Escalones 	En inclinaciones de tejados $\geq 30^\circ$	sin indicaciones	En inclinaciones de tejados $\geq 30^\circ$ (1:1,75)				En caso de necesidad					En inclinaciones de tejados $\geq 30^\circ$ (1:1,75)			
Aseguramiento de las coberturas distribuidoras de carga	En inclinaciones de tejados $\geq 20^\circ$ <ul style="list-style-type: none"> contra deslizamiento contra desplazamiento 	sin indicaciones	<ul style="list-style-type: none"> contra deslizamiento contra levantamiento 	<ul style="list-style-type: none"> contra deslizamiento contra levantamiento 	<ul style="list-style-type: none"> contra deslizamiento contra levantamiento 	<ul style="list-style-type: none"> contra deslizamiento contra levantamiento 	<ul style="list-style-type: none"> contra deslizamiento contra levantamiento 	<ul style="list-style-type: none"> contra deslizamiento contra levantamiento 		<ul style="list-style-type: none"> contra deslizamiento contra levantamiento 	<ul style="list-style-type: none"> contra deslizamiento fijar bien en caso de necesidad limpiar, echar arena 	<ul style="list-style-type: none"> contra deslizamiento contra levantamiento 	<ul style="list-style-type: none"> contra deslizamiento contra levantamiento 	Sin indicaciones	No está determinado